ケーブル貫通部防火措置キット ニジカン®-パイプ

●国土交通大臣認定

PS060WL-0466 (壁)

PS060FL-0464〔床〕

※認定条件の詳細についてはHPもしくは 弊社技術窓口までお問い合わせください。

■特 長

- ●1m突出しの鋼製電線管を短くできます。
- ●施工が早くて簡単です。
- ●人体に有害なアスベスト繊維を含んでいません。







組み立て写真

■品番および構成材料

	品 番	適用電線管サイズ (mm)				構成材料					
		薄鋼	ネジ なし	厚鋼	押さえ金具 (枚)	締め付け ボルト M6(本)	ダンシール- P		総質量 (kg)	販売単位 (箱)	標準価格 (円/箱)
							W×L×H (mm)	数量(枚)	(1.6)	(14)	(13, 40)
*	NP19	19	E19	_	4	8	50×200×5	2	0.7	1	3,100
*	NP2531	25	E25	22	4	8	50×250×5	4	1.0		3,500
		31	E31	28	4						3,300
*	NP3951	39	E39	36	4	8	50×250×5	6	1.5		5,600
		51	E51	42	4						
*	NP6375	63	E63	54	4	8	50×250×5	10	2.3		8,200
		75	E75	70	4						0,200
*	NP82	82		4	8	50×250×5 12 3.2			9,700		
*	NP92	92			4	8	50×250×5	16	4.0		11,200
*	NP104	104			4	8	50×250×5	18	4.3		12,000

※NP2531、NP3951、NP6375は電線管2サイズ兼用品です。

%本製品は電線管両端分で1キット。1キットで壁1ヶ所または床2ヶ所の施工が行えます。

ケーブル貫通部防火措置キット

ロクマルシート[ィチジカン®パイプ工法]

●国土交通大臣認定

PS060WL-0683、0684、0685〔壁〕

PS060FL-0682〔床〕

※認定条件の詳細についてはHPもしくは 弊社技術窓口までお問い合わせください。 ニジカン-パイプ ロクマルシート イチジカン パイプT法

■特 長

- ●電線管150mm以上で施工できます。
- ●片側にシートを巻き付けて、結束バンドで固定する簡単施工。
- ●人体に有害なアスベスト繊維を含んでいません。



キット構成材料

■品番および構成材料

			構成材料				施工可能箇所数			
	品番	鋼製電線管 適用サイズ (mm)	ロクマルシート	結束バンド	取扱説明書兼 工法表示ラベル 請求ハガキ	梱包数	サイズ	箇所数 (箇所)* ¹⁾	ロクマル シート 必要長さ* ²⁾ (mm)	標準価格 (円/組)
*	IB60	16 ~ 39	1巻	400mm×26本	1部	1巻	φ19	21	95	6,600
			(60mm幅×2m長さ)	400川川へ20本			φ39	12	160	
*	IB100	42 ~ 75	1巻	650mm×14本			φ51	10	200	10,700
			(100mm幅×2m長さ)	050111111111111111111111111111111111111			φ75	6	310	
*	IB130	82 ~ 104	1巻	900mm×8本			φ82	5	340	12,300
			(130mm幅×2m長さ)	900mm×84			φ104	4	420	

^{*1)}メーカー推奨値から取れる参考数です。

^{*2)} シート巻き付け重ね代を30mmとしたメーカー推奨値です。